



**Legenda**

- Limiti comunali
- Linea aerea AT 150 kV esistente "CP Nuoro 2 - CP Nuoro" (sull'asse "Sinniscola-Taloro")
- Linea aerea AT 150 kV "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"
- CP Nuoro 2 - 150 kV
- SE Ottana - 220 kV
- Area nuova SE 220/150 kV "Ottana 2" - in carico ad altro produttore
- Area ubicazione cantieri base
- Sostegni esistenti "CP Nuoro 2 - CP Nuoro" (sull'asse "Sinniscola-Taloro")
- CP Nuoro - 150 kV
- Stazioni in progetto (opere espulse dal presente progetto)
- Area nuova SE 220/150 kV "Ottana 2" - in carico ad altro produttore

**OPERE IN PROGETTO**

- Elettrodotto aereo a 150 kV "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"
- Raccordo aereo a 150 kV "CP Nuoro 2 - SSE Nuoro"
- Demolizione tratto di collegamento aereo AT 150 kV "CP Nuoro 2 - CP Nuoro" (sull'asse "Sinniscola-Taloro")
- Demolizione tratto di collegamento aereo AT 220 kV "Ottana - Siron ex" codice linea T.114
- Elettrodotto in cavo interrato a 150 kV "SSE Nuoro - CP Nuoro"
- Sostegni in progetto - "SE Ottana 2 - SSE Nuoro"
- Sostegni in progetto - "CP Nuoro 2 - SSE Nuoro"
- Sostegni da demolire - "CP Nuoro 2 - CP Nuoro"
- Sostegni da demolire - "Ottana - Siron ex"
- Stazione smistamento elettrica 150 kV "SSE Nuoro"

**INFRASTRUTTURE TECNICHE ED IMPIANTI**

**Rete elettrica sistema (DBGT10K)**

- tratta principale alta tensione
- tratta principale media tensione
- tratta principale bassa tensione

**Infrastrutture tecniche**

- Rete approvvigionamento idrico
- Depuratore
- Area estrattiva (da DBGT10K)
- Area delle infrastrutture (PPR)
- Diga
- Pozzo captazione/ Stazione di pompaggio (da DBGT10K)
- Area speciali (PPR)

**INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO**

- Strada extraurbana principale
- Strada urbana di scorrimento
- Viabilità minore
- Strada extraurbana secondaria
- Strada locale
- Rete ferroviaria

**SERVIZI**

- Agriturismo e Ristorante
- Albergo
- Banca
- Camping
- Istituti scolastici
- Forze dell'ordine
- Cimitero
- Farmacia
- Impianti sportivi
- Museo
- Poste
- Parcheggio
- Piscina
- Carcere
- Chiesa

REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	marzo 2022		Prima emissione	Geotech S.r.l.	Ing. P. Riccardini	EDPR

**PROGETTISTA**  
**GEOTECH S.r.l.**  
 SOCIETA' DI INGEGNERIA  
 Via Neri, 7 - 08100 Nuoro (NU)  
 Tel. +39 0342 610774  
 Email: info@geotech.it  
 sito: www.geotech-rl.it

**PROGETTO**  
**OPERE PROPEDEUTICHE AL COLLEGAMENTO ALLA RTN DI UN IMPIANTO DI GENERAZIONE DA FONTE EOLICA DA 78 MW**  
**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

**COMMITTENTE**  
**renewables**

**CODICE**  
**T\_011.3**

**ELABORATO**  
**Sistema delle infrastrutture e dei servizi Planimetria 3 di 4**

**DATA**  
 marzo 2022

**SCALA**  
 1:10000

**UBICAZIONE**  
 Provincia di Nuoro  
 Comuni di Nuoro, Orani, Oniferi, Ottana e Bortolana

**LIVELLO DI PROGETTO**  
 SIA - Studio di Impatto Ambientale

**CODICE ELABORATO**  
 0807\_SIA\_T\_011\_Sistema delle infrastrutture e dei servizi\_3\_4\_REV00

Questo documento contiene informazioni di proprietà della Geotech S.r.l. e deve essere esclusivamente utilizzato dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Geotech S.r.l.

